**Index of Claims** 



Application/Control No.

10/621,455

Fred Ferris

Date

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

V. KOTHURI, RAVI KANTH

Art Unit

2128

Α

<b>√</b>	Rejected
H	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal

O Objected

						_				
Cla	im	L		т-	_ 1	Dat	e	_	·	
Final	Original	3/27/07								
1	1 2 3	Ξ								
	2	-							П	
2	3	Ξ		П	П				Γ	
3	4	Ξ				1	T		T	
4	4 5	=	Г	П	Т		1	$\vdash$	$\vdash$	✝
5	6	=						$\vdash$		
6	6 7	╘	Т	1	<u> </u>	T				Т
7	8	ᆵ	Г		П	1				Т
8	9	Ī≡	Т	T		<u> </u>			Т	
9	10	=		T		İ	1			Г
10	11	ĪŢ		T						
11	12	=			<u> </u>				Т	T
12	13	╘	<del>                                     </del>	П		Т		1	Т	Т
13	11 12 13 14	ΙΞ	T	T	1	$\vdash$	Г	1	$\vdash$	<b> </b>
11 12 13 14 15	15	=	Т	$\vdash$		Г	1	$\vdash$		T
15	16	=	Г		T	<u> </u>	T	T	$\vdash$	
16	17	=	Г	Г		Т			Г	_
	18 19	-								
	19	T -				Т		Ī		
17	20	=	П							Г
	21	-							Ι	Τ
18	22	Ξ								一
	21 22 23	oxdot								
	24 25					L				
	25	_		_	L.,	_	_		L	
<u> </u>	26	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	╙	_	ļ	<u> </u>	_
ļ	27 28		_	_	_	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	
	28			_	<u> </u>	ļ	<del> </del> _	⊢	<u> </u>	
	29		_	<del> </del>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	30	L		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<del> </del> _	<u> </u>	L
_	31	_	_	<u> </u>	<b> </b> _	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
<u> </u>	32 33	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	├—	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
	33		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	⊢	H
	34	<del> </del>	<b>_</b> _	├	$\vdash$	<u> </u>	├	<u> </u>	$\vdash$	H
<u> </u>	35 36	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├—	⊢	⊢	-
	37	<del> </del>	-	$\vdash$		⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
-	30	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$
	38 39	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
	40	┝	—	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н
	41		-	_		<del> </del>	<del> </del>	╁		
	42		_	$\vdash$	Н	┢╾	$\vdash$	$\vdash$	H	
	43		_	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>			Н
М	44	М		$\vdash$	Ι	Н	_	$\vdash$	Н	$\vdash$
	45	_		Т	$\vdash$					Н
	46						$\Box$	П	П	Н
	47									$\vdash$
	48	П						Г		$\Box$
	49									П
	50							П		Н

51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         100			T	-	_	_		-	_	_	_	
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		Final	Original					:				
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			51	_	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	<del>                                     </del>
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			52	-	_	┝	_	┝	┢	$\vdash$	-	┢
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Ì		53	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	-		-	$\vdash$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			54	-	—	$\vdash$	⊢	⊢	-	-	⊢	┝
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			55	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┝	⊢	-		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			55	$\vdash$	_	$\vdash$	-	⊢	-	<del> </del>		┝
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99			50	H	_	<u> </u>	⊢	-	-	├	├-	⊢
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	ĺ		5/	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┡	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		58	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ı		59	_		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Į		60	$\Box$			L	L		L_	<u> </u>	_
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			61		_				匚			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			62							L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			63									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			64						_			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			67									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			68									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			69				i			Г		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			70				Г					Г
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			71			$\overline{}$						
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			72									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			73									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			74								Г	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			76									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			l 80 l									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			81									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	- [		82									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			83									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			84									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			85									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ſ		86									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ī		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	[		89									
91 92 93 94 95 96 97 98 99	[		90									
93 94 95 96 97 98 99	[		91									
93 94 95 96 97 98 99	[		92									
95 96 97 98 99	[		93									
96 97 98 99			94									
96 97 98 99	ſ		95									
97 98 99			96									
99			97									
99	[		98									
100			99		]							
	[		100									

Cli	aim					Dat	e			
	_		Γ				П		Г	
<u> </u>	Original		1			1		l		
Final	ij		1			1				
	0	l				l		ľ		
	101		Г	<u> </u>			$\vdash$			П
	102		Г			l				T
	103								$\vdash$	
	104		Г	<u> </u>		T	Т		Г	
	101 102 103 104 105 106				Г					
	106				П				Г	
	107			П		П				
	108								П	
	107 108 109									
	110									
	111									
	112			$\Box$		$\Box$			匚	
	113				匚	匚				
	111 112 113 114 115		_							
	115	L.			_	匚	_	_		$\square$
	116		L	辶	L	L				
	116 117 118	L				匚				$\Box$
	118			L_	_	_	_			Ш
	119		_	ㄴ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	L	匚	
<u> </u>	120		L	_	_	_	_	_	┖	
	121		<u> </u>	╙	╙		_	<u> </u>	_	
<u> </u>	122		<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	123		⊢	<u> </u>	-	_		<u> </u>		Н
_	124		⊢	⊢	<del> </del>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
H	125		├	⊢	-	-	⊢	-	<del> </del>	Н
-	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		-	-	-	┢	┢	┢	-	Н
	128		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-		┢	Н
	129		_	H	-	$\vdash$	-	<del> </del>	┢	H
	130		$\vdash$	Ι.	_		-	┝	$\vdash$	Н
	131		$\vdash$	H		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	132		$\vdash$	$\vdash$		Т	$\vdash$	$\vdash$	_	П
	133			1						Н
	134 135			Г						
	135									
	136									
	137 138			L						
	138			L		L				Ш
$\Box$	139								L	Ш
	140		_			_	Ц.		<u> </u>	
	141		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	Ш
	142			<u> </u>	_	_	$\vdash$	<u> </u>	_	Ш
$\vdash$	143		$\vdash$	$\vdash$		H	-	$\vdash$	<b>-</b>	Н
$\vdash$	144		<u> </u>	$\vdash$	_	Н		Н	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	146	_	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>		-		<u> </u>	$\vdash$
	147	_	-	-		$\vdash$			-	Н
	148	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	H	-	Н
	149	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	_	H
	150	-			$\vdash$	$\vdash$	_			$\vdash$